BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

REGION CHAMPAGNE-ARDENNE

Bulletin n° 101 du 15/03/90

COLZA Charancons de la tige reprise du vol depuis le 10/03 Méligèthes Maladies

intensification des captures lers symptômes de pseudocercosporella

BLE Mouche jaune Piétin-verse

lers symptômes en culture Quelques attaques très localisées

ORGE Jaunisse nanifiante

symptômes bien visibles

POIS Thrips et sitones

à surveiller

LUZERNE Nématodes

quelques dégâts

Apion des bourgeons

suite des comptages (Aube)

COLZA

Stade C2 (entre-noeuds visibles) (boutons accolés - inflorescence secondaire visible).

Charançons de la tige

Situation

Le vol a repris à la faveur d'aprèsmidi très ensoleillés. Aucune nouvelle ponte n'a été observée.

DERNIERES CAPTURES **ENREGISTREES**

Lieu	Date	Nombre
Aube		To Taxous
Villiers/Praslin	11-03	0
Ferme neuve	11-03	0
Villiers le Bois	11-03	0
Marne		
Courcy	12-03	2
Crugny	12-03	0
Ardennes		
Neuflize	12-03	3
Avaux	12-03	18
Haute-Marne		0.00
Villiers le sec	12-03	3
Liffol le petit	12-03	15
Langres	08-03	1
Percey le Petit	12-03	1

Préconisation

==> Dens les parcelles tardives (stade C2) non traitées, il est urgent d'intervenir si des captures ont été observées.

==> Dans les parcelles précoces traitées il y a plus de 15 jours, un renouvellement peut être nécessaire si le colza est encore au stade sensible et si un nouveau vol a été noté.

Méligèthes

Situation

Le vol est quasi général. Le niveau des captures varie de 1 à 2 insectes (Hte-Marne) à 20 à 50 (Marne-Ardennes).

Préconisation

Une intervention est justifiée si vous comptez 1 insecte par pied au stade D1-D2 (boutons accolés).

Maladies

Situation

Quelques taches de cylindrosporiose et symptômes de pseudocercosporella dans l'Aube. Aucune maladie détectée dans notre réseau Marne-Ardennes.

Préconisation

Surveiller la cylindrosporiose. traiter que si des foyers sont observés.

REIMS

Publication périodique ABONNEMENT ANNUEL: 200 F_

Ministère de l'Agriculture Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de la Protection des Végétaux 62, avenue Nationale - La Neuvillette

B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX Téléphone: 26.09.06.43

BLE

Stade fin tallage à épi 1 cm dépassé.

Mouche jaune

Situation

Premiers symptômes observés localement en semis précoces.

Préconisation

Aucune application n'est efficace.

Piétin-verse

Situation

Quelques rares attaques sont signalées en Haute-Marne en semis précoce, sur précédent blé. En général, faible progression des symptômes sur pied.

Préconisation

Dans la plupart des cas, il est trop tôt pour traiter. Seules les rares parcelles proches du stade 1 noeud peuvent être traitées si 15 à 20 % des pieds sont touchés.

OKGE

Jaunisse nanifiante

Situation

Les symptômes sont très visibles sur les parcelles non traitées à l'automne. Dans nos essais, des symptômes sont également notés sur blé.

Préconisation

Pas d'intervention.

HURYDNES

A compter du 25 Mars, nous déconseillons l'utilisation de phyto-hormones à proximité du vignoble.

DERNIERE

Pucerons sur colza

Des attaques de pucerons cendrés sont signalées (secteur de Bar/Aube).

Seuil d'intervention : 2 colonies/m². Pour le choix des produits, reportez-vous à la fiche RAVAGEURS DU COLZA du bulletin n° 100.

BLOG

Fin des semis à début de levée.

Thrips

Situation

Quelques uns sont visibles sur les pois en cours de levée.

Préconisation

Une intervention n'est justifiée qu'en cas de végétation non poussante.

Sitones

Penser à surveiller les cultures dès le stade 2 feuilles.

LUZERNE

Hauteur de végétation de 5 à 15 cm.

Nématodes

Situation

Des ronds parfois importants de nématodes sont signalés sur des luzernes de 2ème et 3ème année.

Préconisation

Dans le cas de ronds conséquents, une retournement peur être envisagé.

Apions des bourgeons

Situation dans l'Aube (voir carte). Compte tenu de la météo actuelle, la luzerne compense très bien les attaques de larves.

